

## **SLOTLIGHT infinity eröffnet neue Dimensionen der Flexibilität**

**Zumtobel vereint mit der Produktfamilie SLOTLIGHT II wohltuend reines Licht mit hervorragender Lichtwirkung in einer LED-Lichtlinie. Dabei wird das Licht nicht nur in homogen ausgeleuchteten Linien gelenkt, sondern auch gekonnt um die Ecke geführt. Die erfolgreiche Lösung wird nun um intelligente Neuerungen erweitert, die die Handhabung und Planung erheblich vereinfachen: Mit SLOTLIGHT infinity legt Zumtobel in diesem Frühjahr die erste durchgängige LED-Lichtlinie der Welt vor – und eröffnet damit eine neue gestalterische Dimension.**

*Dornbirn, Mai 2015* – Die LED-Lichtlinie SLOTLIGHT II von Zumtobel überzeugt mit einer höchst homogenen Ausleuchtung vom Anfang bis zum Ende. Architektonisch relevante Achsen werden mithilfe der Lichtlinie unterstützt, was die Leuchten zu einem beliebten Gestaltungselement macht – auch Raumgeometrien werden dank leuchtender Eckverbinder deutlich besser hervorgehoben. Die im 90°-Winkel angeordneten Verbindungselemente sind hier Teil der Leuchte und lassen weder an den Stoßstellen noch in den Ecken störende Schatten erkennen. So stehen sie in ihrer nahezu durchgängigen Ausleuchtung den schnurgeraden Lichtlinien um nichts nach und Ecksituationen werden über das Instrument Licht besser fokussiert.

Die erweiterte Version SLOTLIGHT infinity bietet eine opale Optik, die mit einer durchgängigen Abdeckung von bis zu 20 Metern an einem Stück geliefert wird. So ermöglicht SLOTLIGHT infinity ein einheitliches Lichtband ohne Schatten und Überlappungen und verschafft Architekten sowie Lichtplanern eine nahezu grenzenlose Flexibilität. Kleinere Lichtmodule mit LED-Lichtpunkten in beliebiger Wiederholung und Leuchtenlängen in 250 mm Schritten erhöhen den Spielraum für eine präzise Planung und erlauben eine passgenaue Konfiguration der Lichtlinie. Bei der neuen Generation hat Zumtobel zudem die Installation der Einbauvariante erheblich vereinfacht. Für ein homogenes Erscheinungsbild sorgen vorgefertigte Einputzrahmen und Abstandhalter. Die Trennung von Leuchtenkörper und Einputzrahmen ermöglichen dem Installateur oder Trockenbauer die perfekte Integration des Lichtbands in abgehängte Decken. Damit präsentiert sich SLOTLIGHT infinity als ein architektonisches Gestaltungselement, das sich dem Betrachter als durchgängige Lichtlinie zeigt.

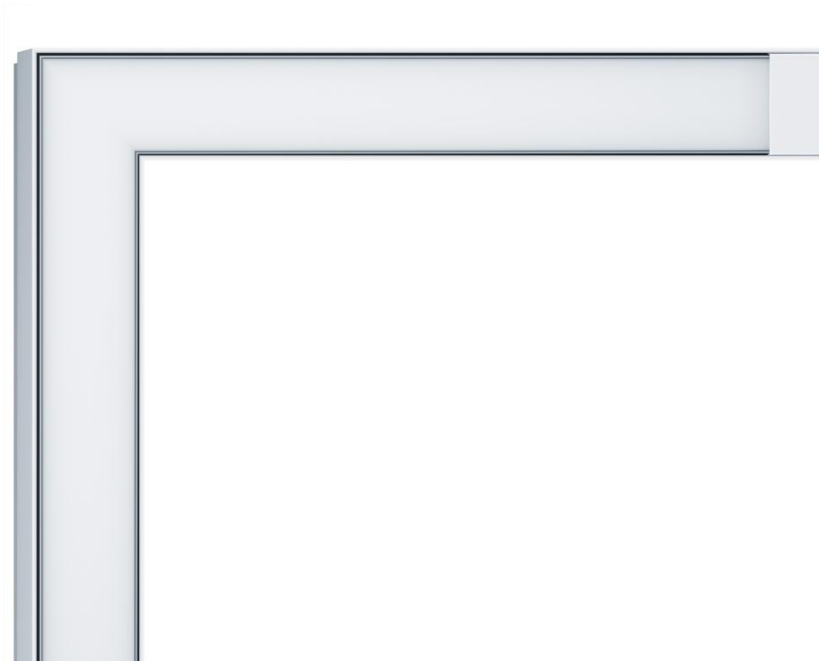
Wie auch bei dem Vorgänger, ist SLOTLIGHT infinity als Anbau-, Einbau- und Pendelleuchte erhältlich und wird in den Farbtemperaturen 3000 und 4000 Kelvin angeboten. Mit einer Effizienz von 92 Lumen pro Watt und 1200 Lumen pro Laufmeter übernimmt das Lichtband auch wirtschaftlich eine Vorbildfunktion.

## **Zahlen und Fakten SLOTLIGHT**

- Schmale LED-Lichtlinie
- Durchgängiges Lichtband mit Abdeckungen von 1 bis 20 Metern
- Homogener Lichtaustritt, auch bei Ecksituationen
- Silbernes Gehäuse, opale PC-Abdeckung
- Einputzrahmen und Abstandhalter für vereinfachten Einbau und einheitliches Erscheinungsbild
- Montage: Pendel, Anbau und Einbau
- Optional mit Anwesenheitserkennung
- Lichteffizienz von bis zu 92 l/W
- Farbtemperaturen in 3000 K oder 4000 K
- Exzellente Farbwiedergabe  $R_a > 80$
- LED und Optik in Schutzart IP 54
- Lebensdauer 50000 Stunden

**Bildunterschriften:**

(Photo Credits: Zumtobel)



**Bild 1:** Mit SLOTLIGHT infinity eröffnet Zumtobel eine neue gestalterische Dimension.



**Bild 2:** Die erweiterte Version SLOTLIGHT infinity bietet eine opale Optik, die mit einer durchgängigen Abdeckung von bis zu 20 Metern an einem Stück geliefert wird.

**Pressekontakt:**

Zumtobel Lighting GmbH  
Sophie Moser  
Head of Brand Communications  
Schweizer Strasse 30  
A-6850 Dornbirn

Tel: +43 5572 390 26527  
Mobil: +43 664 80892 3074  
[press@zumtobel.com](mailto:press@zumtobel.com)

[www.zumtobel.com](http://www.zumtobel.com)

**Vertrieb Deutschland, Österreich, Schweiz:**

ZG Licht Mitte-Ost GmbH  
Grevenmarschstr. 74-78  
D-32657 Lemgo

Tel: +49 5261 212 0  
Fax: +49 5261 212 9000  
[info@zumtobel.de](mailto:info@zumtobel.de)

[www.zumtobel.de](http://www.zumtobel.de)

ZG Licht Nord-West GmbH  
Stahlwiete 20  
D-22761 Hamburg

Tel: +49 40 53 53 81 0  
Fax: +49 40 53 53 81 99  
[info@zumtobel.de](mailto:info@zumtobel.de)

[www.zumtobel.de](http://www.zumtobel.de)

ZG Licht Süd GmbH  
Solmsstr. 83  
D-60486 Frankfurt

Tel: +49 69 26 48 89 0  
Fax: +49 69 69 26 48 89 80  
[info@zumtobel.de](mailto:info@zumtobel.de)

[www.zumtobel.de](http://www.zumtobel.de)

ZG Lighting Austria GmbH  
Donau-City-Strasse 1  
A-1220 Wien

Tel: +43 1 258 2601 0  
Fax: +43 1 258 2601 82845  
[welcome@zumtobel.at](mailto:welcome@zumtobel.at)

[www.zumtobel.at](http://www.zumtobel.at)

Zumtobel Licht AG  
Thurgauerstrasse 39  
CH-8050 Zürich

Tel: +41 44 305 35 35  
Fax: +41 44 305 35 36  
[info@zumtobel.ch](mailto:info@zumtobel.ch)

[www.zumtobel.ch](http://www.zumtobel.ch)

**Über Zumtobel**

Zumtobel, international führender Anbieter von ganzheitlichen Lichtlösungen, macht das Zusammenspiel von Licht und Architektur erlebbar. Als Innovationsführer bietet Zumtobel ein umfassendes Portfolio an hochwertigen Leuchten und Lichtmanagementsystemen für die professionelle Gebäudebeleuchtung in den Bereichen Büro, Bildung, Verkauf, Handel, Hotel und Wellness, Gesundheit, Kunst und Kultur sowie Industrie an. Zumtobel ist eine Marke der Zumtobel Group AG mit Konzernsitz in Dornbirn, Vorarlberg (Österreich).

**Zumtobel. Das Licht.**